

Application/Co	ntrol N	lo
----------------	---------	----

10/647,075 Examiner

Junghwa M. Im

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AOYAGI, AKIYOSHI

Art Unit

2811

ISSUE CLASSIFICATION																				
		ORIGIN	AL				CROSS REFERENCE(S)													
CL/	\SS		SUBCL	ASS	C	LASS				s	UBCLAS	S (ONE	SUBCLAS	SS PEF	R BLO	CK):::::				
257 678 257						6												84		
			 257		90	**********	:::::::::::	709	********	731	:::::::::	736		<del></del>						
						700 70		, US	09			736 776		70						
н о	1	L	23/	02		438	1	06									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			/	<b>!</b>																
			/	<b></b>																
				<b></b>																
			·····																	
			::::::::::::::::::::::::::::::::::::::						:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::											
										ddie i										
			lm 02				SUPERVISORY PATENT EXAMINER								Total Claims Allowed: 7					
	(Assi	stant E	xamine	r)(C	ate)			TECI	HNOLO	GY C	ENTER									
110	10	1.	1) 11.		. W	$\Im \mathcal{U}_{\mathcal{M}}$	/		Λ		•	וואי	%r		O.G. Print Claim(s)				.G. t Fig.	
I UK	W.M.	W	Kull	1/Wi	//\	(  v  )	1	/(Pri	ALL EL	miner)	L	(Date	/ -		rımı	;aiiii(۱	∍ <i>j</i> :::::		r r ig.	
	eyai in:	suumei	us ⊏xa	nuner)	Uate	<i>= )</i>	$oldsymbol{arphi}$	1/6	ەسر				7			1			2	
		-		· · · ·										<u> </u>						
	Claims	renui	mbere	d in th	e sam	ne orde	er as p	oresen	ted by	y appl	icant		PA		□ T.	D.		_ □ R	.1.47	
	a	,,_		<u>a</u>			a			a			<u>a</u>			al			<u></u>	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	- 1	Final	Original		Final	Original	
i i i	Ö		iÏ	Ö		ıũ	Ö		፲፫	Ö		iΞ	Ö		ΙŒ	Ori		ΙŒ	ő	
1	1			31	{	_	61	1		91	1		121	-		151			181	
2	2			32			62	1		92			122	-		152		<del>                                     </del>	182	
3	3	1		33			63	1		93	1		123	_ t		153			183	
4	4	1		34			64	ĺ		94			124	T		154			184	
	5			35			65			95			125			155			185	
5	6	Į		36			66			96			126	L		156			186	
6_	7			37			67	ļ	ļ	97	]		127	-		157			187	
7	8			38			68	ł		98	-		128	-		158		<u> </u>	188	
	9			39 40			69 70			99	-		129	-		159 160			189 190	
1	11			41			71			101			131	+		161			191	
	12		<u> </u>	42			72			102	1		132	H		162			192	
	13		1	43			73			103	1		133			163		1	193	
	14	11		44			74			104			134			164			194	
	15			45			75			105			135			165			195	
-	16			46			76			106			136	L		166			196	
-	17			47			77		<u> </u>	107			137	L		167			197	
	18 19			48 49			78 79	{	<b> </b>	108 109			138 139	⊦		168			198	
<u> </u>	20			50			80	1	<del></del>	1109	1 1		140	 		169 170			199 200	
<del></del>	21			51			81	1	<u> </u>	111			141	<b> </b>		171			201	
	22			52			82	1	<b> </b>	112	1		142	F		172			202	
	23			53			83	]		113	]		143	r		173			203	
	24			54			84	]		114	]		144			174			204	
	25			55			85			115			145			175			205	
	26		<u> </u>	56		<u> </u>	86			116			146			176			206	
ļ	27			57			87			117			147			177		<u> </u>	207	
	28 29			58 59			88 89	-		118 119			148			178			208	
	30		<u> </u>	60		-	90	}		120			149 150	<u> </u>		179 180			209 210	
L	_ JU	L	L	00	L		90		Ь	1 120	L		130			100		L	210	